

BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan tentang faktor-faktor yang mempengaruhi *Health Literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo, maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dalam kategori tinggi sebanyak 22 ibu hamil (45,83%), kategori sedang sebanyak 26 ibu hamil (54,17%).
2. Terdapat pengaruh usia terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Test Kolmogorov Smirnov* ditemukan nilai (*P-value*) 0,032
3. Tidak terdapat pengaruh bahasa terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Exact Fisher Test* ditemukan nilai (*P-value*) 0,055.
4. Tidak terdapat pengaruh etnis terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Exact Fisher Test* ditemukan nilai (*P-value*) 0,587
5. Terdapat pengaruh pendidikan terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Exact Fisher Test* ditemukan nilai (*P-value*) 0,029.

6. Terdapat pengaruh pekerjaan terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Chi Square* ditemukan nilai (*P-value*) 0,022.
7. Terdapat pengaruh pendapatan terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Chi Square* ditemukan nilai (*P-value*) 0,001.
8. Terdapat pengaruh akses pelayanan kesehatan terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Chi Square* ditemukan nilai (*P-value*) 0,005.
9. Terdapat pengaruh akses informasi kesehatan terhadap tingkat *health literacy* pada ibu hamil di Puskesmas Kota Selatan Kota Gorontalo dengan menggunakan uji *Chi Square* ditemukan nilai (*P-value*) 0,022.

5.2 Saran

1. Bagi Petugas Kesehatan

Diharapkan penelitian ini bisa menjadi masukan atau informasi lebih untuk meningkatkan kualitas pelayanan agar tingkat *health literacy* dapat tercapai dengan maksimal khususnya pada ibu hamil di Kota Gorontalo.

2. Bagi penelitian selanjutnya

Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan referensi untuk bahan penelitian-penelitian selanjutnya, dan bisa dijadikan sebagai pedoman ataupun masukan bagi pendidikan kesehatan maupun promosi kesehatan.

3. Bagi Pembaca

Diharapkan dapat memberikan informasi kepada masyarakat terutama ibu hamil tentang peningkatan *health literacy* agar derajat kesehatan maksimal dapat tercapai.

DAFTAR PUSTAKA

- American College of Physicians. (2010). *Racial and Ethnic Disparities in Health Care, Updated 2010*. American College of Physicians. Philadelphia.
- Andrianys, Irma. 2016. Tesis. Pengaruh Edukasi Model *Precede-Proceed* Terhadap Peningkatan *Health Literacy* Pasien Hipertensi. Pasca Sarjana Magister Ilmu Keperawatan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Canadian Council on Learning. (2008). *Health Literacy in Canada: a Healthy Understanding*.
- Chew, LD. (2004). *The Impact of Low Health Literacy on Diabetes Outcomes*. *Diabetes Voice*, 49(3), 30-32.
- Christiani N, Nurmasari C. 2014. Skripsi. Hubungan Usia Ibu Hamil terhadap Kepatuhan ANC di Puskesmas Suruh Kabupaten Semarang. AKBID Ngudi Waluyo Ungaran. Semarang
- Dairo, M.D., Owoyokun, K.E. (2010). *Factors affecting the utilization of antenatal care services in Ibadan Nigeria*, Department of Epidemiology & Medical Statistics, College of Medicine, UCH, Ibadan. 12(1), 3-13. June 2, 2012.
- Economic and Social Council (ECOSOC). (2010). Health Literacy and the Millennium Development Goals: United Nations Economic and Social Council (ECOSOC) Regional Meeting Backgroud Paper (Abstracted). *Journal of Health Communication*, 15(S2), 211-223.
- Erlina, Rahma., TA Larasati . dan Betta Kurniawan. 2013. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ibu Hamil Terhadap Kunjungan Pemeriksaan Kehamilan di Puskesmas Rawat Inap Panjang Bandar Lampung. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/download/59/58> 9 Juni 2017 (13.30)
- Fadlun dan Achmad Feryanto. 2011. Asuhan Kebidanan Patologis. Salemba Medika. Jakarta.
- Forsyth et al. (2008). *Key Questions: Healthcare Access. Version 1.0*. University of Minnesota. <http://www.designforhealth.net> 12 Februari 2017 (22.50).
- Gillis, D.E. (2009). *Exploring Dimensions of Health Literacy: A case study of Interventions to Promote and Support Breastfeeding*. University of Nottingham. Kanada.
- Gani, Nur Fadhilah. 2016. Hubungan *Health Lliteracy* Dengan *Self Care Management* Pada Ibu Hamil di Fasilitas Kesehatan Tingkat 1 Kota

- Makassar. *Tesis. Program Studi Magister Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin. Makassar.*
- Guyton A. C., Hall J. E. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. EGC. Jakarta
- Heijmans M., Waverijn G., Rademakers J., & Rijken M. (2015). Functional, communicative and critical health literacy of chronic disease patients and their importance for self-management. *Patient Education and Counseling*.
- Hurlock E. 2004. *Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Erlangga. Jakarta.
- Indriyani, Diyan & Asmuji. 2014. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Institute of Medicine. (2004). *Health literacy: A prescription to end confusion*. The Institute of Medicine & The National Academies Press. Washington, D.C.
- Jovic-Vranes, A., Bjegovic-Mikanovic, V., Marinkovic, J. (2009). Functional Health Literacy Among Primary Health-Care Patients: Data From The Belgrade Pilot Study. *Journal of Public Health*, 31(4), 490-495.
- K, Icemi Sukarni dan Wahyu P. 2013. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Kementerian Kesehatan. 2015. *Profil Kesehatan Indonesia*. Departemen Kesehatan. Jakarta
- Kohan, S., Ghasemi, S., & Dodangeh, M. 2007. *Associations Between Maternal Health Literacy and Prenatal Care and Pregnancy Outcome*. IJNMR. 12 (4): 146-152.
- Kusmiyati, Yuni., Wahyuningsih, H Puji., Sujiyanti. 2009. *Perawatan Ibu Hamil*. Yogyakarta: Fitramaya
- Mochtar, Rustam. 1998. Sinopsis Obstetri. Edisi 2. EGC. Jakarta
- Nursalam. 2016. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 4. Salemba Medika: Jakarta
- Ng, E., Omariba, DW. (2010). *Health Literacy and Immigrants in Canada: Determinants and effects on Health Outcomes*, Canadian Council on Learning, Canada.
- Nielsen, Lynn dan Bohlman. 2004. *Health Literacy: A Prescription to End Confusion, Board on Neurosciene and Behaviour Health*. Institute of Medicine. The National Academic Press. Washington, D. C.

Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipat. Jakarta.

Nutbeam, D. (2000). Health Literacy as a Public Health Goal: a Challenge for Contemporary Health Education and Communication Strategies into The 21st Century. *Health Promotion International*, 15(3), 259-267

Pasaribu, S. 2005. Pengaruh Faktor Sosial Budaya dan Sosial Ekonomi Terhadap Pemeriksaan Kehamilan di Desa Bandar Sakti puskesmas Rantau Laban Kota Bukit Tinggi. *Skripsi*. Universitas Sumatera Utara. Medan.

Pawlak, R. 2005. *Economic Considerations of Health Literacy*. Nurs.Econ, 23(4),173-180

Prawirohardjo, Sarwono. 2002. *Sinopsis Obstetri*. EGC. Jakarta

Priani, Ika Fauziah. 2012. Faktor-Faktor yang Memperngaruhi Keteraturan Ibu Hamil Melakukan Antenatal Care di Puskesmas Cimanggi Depok. *Skripsi*. Program Studi Sarjana Universitas Indonesia. Depok.

Santosa, Karina Samaria. 2012. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kemelekan Pasien di Klinik Dokter Keluarga. *Tesis*. Program Pasca Sarjana Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta

Shah, L.C., West P., Bremmeyr, K. & Savoy-Moore, R.T. (2010). *Health Literacy Instrument in Family Medicine: The “Newest Vital Sign” Ease of Use and Correlates*. J Am Board Fam Med, 23, 195-203.

Sykes S, Willis J, Rowlands G & Popple K. (2013). Understanding critical literacy: a concept analysis. *Biomed Central Public Health*:13:150.

Singleton, K., Krause, E. 2009. Understanding Cultural and Linguistic Barriers to Health Literacy. *The Online Journal of Issues in Nursing*. <http://www.nursingworld.org> 15 Februari 2017 (14.30)

Sugiyono. 2013. *Statistika Untuk Penelitian*. CV. Alfa Beta: Bandung

Suyono, S. (2006). Diabetes Melitus di Indonesia. Dalam *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid III Edisi IV*. Pusat Penerbitan Departemen IPD FKUI : Jakarta.

UNDP. (2012). Human Development Reports 2011. <http://hdrstats.undp.org/en/countries/profiles>IDN.html>. 10 Februari 2017 (22.20)

- Wallace, L. (2006). *Patients Health Literacy Skills: The Missing Demographic Variable in Primary Care Research*. *Ann Fam Med*, 4, 85-86
- Watti, S.,H. (2011). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Trimester III tentang Antenatal Care. June 10, 2012. *Karya Tulis Ilmiah*. Fakultas Keperawatan Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Weiss, B.D. (2007). *Health Literacy and Patient's Safety: Help Patients Understand, Manual for Clinicians 2nd edition*. Chicago: American Medical Association Foundation.
- Wulandari, Evi Cahya dan Rita Ariesta. 2015. Hubungan Pendidikan dan Umur Ibu Hamil Dengan Kelengkapan Pemeriksaan Kehamilan (K4). <http://ejurnal.iatansamashiro.ac.id/index.php/OBS/article/download/129/124> 9 Juni 2017 (13.05)
- White, S. (2008). *Assessing the Nation's Health Literacy*. American Medical Association Foundation, Amerika Serikat.
- World Health Organization. (1998). *Health Promotion Glossary*. Geneva: Division of Health Promotion, Education and Communication.